

# AirSep® NewLife® Intensity™

CONCENTRADOR DE OXÍGENO ESTACIONARIO

ALTO FLUJO Y ALTA PRESION

COMBINADOS

La combinación del alto flujo y la alta presión de salida, convierten al Intensity en el primer concentrador estacionario de alto flujo para uso en el hogar y en otras instalaciones.

Aplicaciones con alta presión

Con una presión de salida de 20 psi (137,9KPa) más del doble de cualquier concentrador de alto flujo, el Intensity puede usarse para oxigenar como para nebulizar.

## VENTAJAS PARA EL PACIENTE

- Conexión directa de la botella del humidificador
- Disyuntor reajutable
- Interfaz de usuario sencilla



📍 Av. República de Panamá 5603, Miraflores.

☎ 01 446 6018 / 999 956 889

🌐 [www.oxygenoyerivados.com.pe](http://www.oxygenoyerivados.com.pe)

✉ [info@oxygenoyerivados.com.pe](mailto:info@oxygenoyerivados.com.pe)



## ESPECIFICACIONES DE INTENSITY 10

Velocidades de flujo	2-10 lpm
Concentración de O <sub>2</sub>	2-9 lpm: 92% (+3.5%/-3%), 10 lpm: 90% (+5.5%/-3%)
Dimensiones	69,9 x 41,9 x 36,8 cm (27,5 x 16,5 x 14,5 pulgadas)
Presión de salida	20 psig (138 kPa)
Peso	26,3 kg (58 lb)
Consumo de energía	590 W
Nivel sonoro	55 dB(A)
Ambiente de funcionamiento	5 °C a 40 °C (41 °F a 104 °F), humedad de hasta 95 %
Entorno de almacenamiento	-20 °C a 60 °C (-4 °F a 140 °F), humedad relativa de hasta 95 %



**OXIGENO**  
& DERIVADOS

📍 Av. República de Panamá 5603, Miraflores.

☎ 01 446 6018 / 999 956 889

🌐 [www.oxigenoyderivados.com.pe](http://www.oxigenoyderivados.com.pe)

✉ [info@oxigenoyderivados.com.pe](mailto:info@oxigenoyderivados.com.pe)